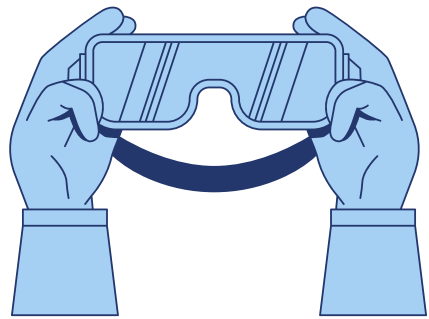


ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

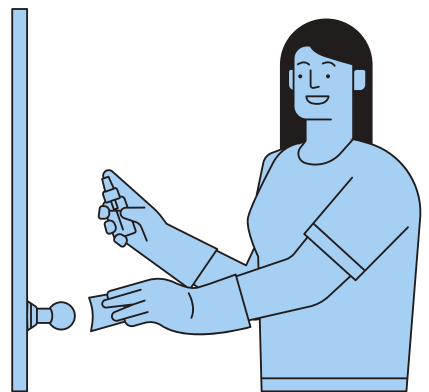
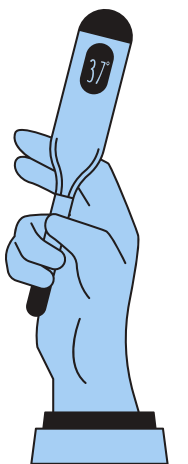


STOSUJ ŚRODKI OCHRONNE

Na zajęcia ubieraj odpowiednią odzież, noś fartuch laboratoryjny, stosuj środki ochrony indywidualnej tj. rękawice ochronne i okulary.

BĄDŹ PRZYGOTOWANY

Zapoznaj się z instrukcjami i zasadami obowiązującymi na zajęciach, przed rozpoczęciem zadania przygotuj potrzebne materiały.

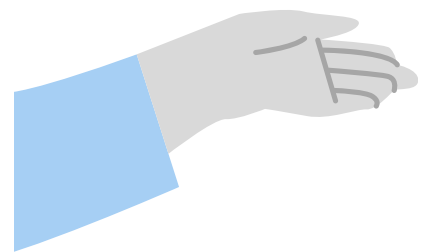


PODĄŻAJ ZA INSTRUKCJAMI

Ściśle przestrzegaj instrukcji słownych i pisemnych. Jeśli nie masz pewności co do jakiegokolwiek części zadania, przed jego rozpoczęciem skonsultuj się z prowadzącym zajęcia.

BĄDŹ UWAŻNY

Ostrożnie obchodź się ze środkami chemicznymi, szkłem i sprzętem. Natychmiast zgłaszaj osobie prowadzącej zajęcia rozlanie substancji chemicznej lub mieszaniny.

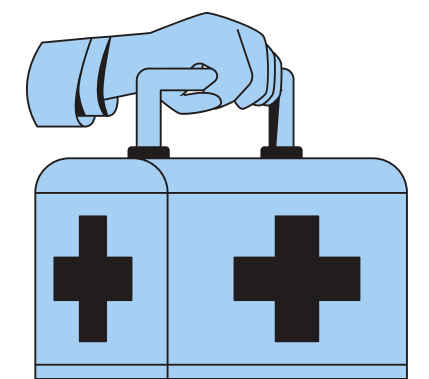


ŚRODKI CHEMICZNE

Postępuj zgodnie z zapisami kart charakterystyki.
Nie włączaj, ani nie spożywaj środków chemicznych.

NADZÓR

Nie wykonuj zadań bez polecenia i nadzoru osoby prowadzącej zajęcia.
Korzystaj z laboratoriów w sposób odpowiedzialny.



DBAJ O BEZPIECZEŃSTWO

Zgłaszaj osobie prowadzącej zajęcia zdarzenia wypadkowe, złe samopoczucie oraz konieczność skorzystania z apteczki pierwszej pomocy.

ZACHOWAJ PORZĄDEK

Zawsze utrzymuj czystość obszaru roboczego.
Torby, torebki i książki przechowuj w odpowiednich miejscach i nie blokuj przejść.



NIE SPOŻYWAJ POŚIŁKÓW

Nie spożywaj posiłków, nie pij napojów, nie żuj gumy przebywając w laboratorium.

DBAJ O ŚRODOWISKO

Wyrzucaj odpady do odpowiednich - przeznaczonych do tego pojemników.

